

Interional Application No PCT/DE2004/000528

A. CLASSI IPC 7	FICATION OF SUBJECT MATTER E02D3/12 C09K17/00 C09K3/	10 CO4B26/O2	
According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC			
B. FIELDS SEARCHED			
Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 E02D C09K C04B			
	tion searched other than minimum documentation to the extent the		
1	ata base consulted during the international search (name of data ternal, WPI Data, PAJ, CHEM ABS Da	•	
C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category *	y • Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages		Relevant to claim No.
X	GIURGEA V. I.: "Hydrogeologische und geotechnische Voraussetzungen für die Anlage von Standorten zur Lagerung radioaktiver Reststoffe unter Berücksichtigung des Consolid-System" 1999, PROF. DR. KURT CZURDA UND PROF. DR. HEINZ HÖTZL, LEHRSTUHL FÜR ANGEHANDTE GEOLOGIE DER UNIVERSITÄT KARLSRUHE, KARLSRUHE, XP002289135 pages 23-34		1-13
X .	EP 1 155 732 A (REATEC GMBH) 21 November 2001 (2001-11-21) column 2, line 48 - column 3, l	ine 1	1-13
Further documents are listed in the continuation of box C. X Patent family members are listed in annex.			
Special categories of cited documents: The later document published after the international filling date or priority date and put in conflict with the professional put.			
considered to be of particular relevance 'E' earlier document but published on or after the international filing date 'L' document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another clatition or other special reason (as specified) 'O' document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means 'P' document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to inventive step when the document is taken atone document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means 'P' document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to obscide a fine of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art. '&' document member of the same patent family			calmed invention to be considered to cultimed invention to be considered to cultiment is taken alone claimed invention ventive step when the one other such docu- us to a person sidiled
Date of the actual completion of the international search 20 July 2004 Date of mailing of the international search report 05/08/2004			arch report
Name and mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-3016 Fax: (+31-70) 340-3016		Authorized officer Pollio, M	

(

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

tional Application No information on patent family members PCT/DE2004/000528 Publication date Patent document Patent family Publication member(s) cited in search report date EP 1155732 A 21-11-2001 EP 1155732 A1 21-11-2001



Intertionales Aktenzeichen
PCT/DE2004/000528

KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES PK 7 E02D3/12 C09K17/00 IPK 7 C09K17/00 C09K3/10 C04B26/02 Nach der Internationalen Patentidassifikation (iPK) oder nach der nationalen Klassifikation und dar iPK B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchlerter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) E02D C09K C04B Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der Internationalen Recherche konsultierte etektronische Datenbank (Name der Datenbank und evti. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal, WPI Data, PAJ, CHEM ABS Data C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Kategorie^o Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. X GIURGEA V. I.: "Hydrogeologische und 1 - 13geotechnische Voraussetzungen für die Anlage von Standorten zur Lagerung radioaktiver Reststoffe unter Berücksichtigung des Consolid-System" PROF. DR. KURT CZURDA UND PROF. DR. 1999. HEINZ HÖTZL, LEHRSTUHL FÜR ANGEWANDTE GEOLOGIE DER UNIVERSITÄT KARLSRUHE. KARLSRUHE , XP002289135 Seiten 23-34 X EP 1 155 732 A (REATEC GMBH) 1-13 21. November 2001 (2001-11-21) Spalte 2, Zeile 48 - Spalte 3, Zeile 1 Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feid C zu X Siehe Anhang Patentiamilie Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen T Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Ammeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmektung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der 'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden Theorie angegeben ist *E* ålleres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anneldedatum veröffentlicht worden ist Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden *L* Veröffentlichung, die geeignet ist, ehen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfindertscher Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit ehner oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbrindung gebracht wird und diese Verblindung für einen Fachmann naheliegend ist ausgeführt) "O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht

"P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach
dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche Absendedatum des Internationalen Recherchenberichts 20. Juli 2004 05/08/2004 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV RIJSWIJK Tel (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Pollio, M Fax: (+31-70) 340-3016

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur seiben Patentfamilie gehören

Intermionales Aktenzeichen
PCT/DE2004/000528

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument Mitgiled(er) der Patentfamilie Datum der Veröffentlichung Datum der Veröffentlichung EP 1155732 Α 21-11-2001 ΕP 1155732 A1 21-11-2001